



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Reticolo idrografico
- Fosso di guardia in terra
- Pozzetto in cls prefabbricato
- Tombino in cls prefabbricato
- Tubazione interrata
- Verso scorrimento fossi di guardia
- Verso scorrimento tombini
- Verso scorrimento tubazione interrata

72.4 73.7 74.0 71.5 72.9 74.4 74.1 72.0 63.8 50.1 74.9 72.5 66.8 55.5 50.5 71.8 71.0 65.9 72.2 72.6 72.5

Regione Puglia

Provincia di Taranto

Comittente: CAST WIND S.R.L.
 Piazza Europa, 14
 87100 Cosentino (CS) - Italy
 Tel. centralino +39 0984 408606

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "CASTELLANETA"**

Elaborato: **Planimetria idraulica Tav.05**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_CAS	P	ID	PP	05	1:1.000

NOME FILE: E_CAS_P_ID_PP_05_Planimetria idraulica_Tav_05

Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GB	GEMSA PRO	CAST WIND S.R.L.